eurotex®



FICHA TECNICA Rev.1: Diciembre 2010 Página 1 de 2

DELTA SPORT ACRÍLICA SUELOS

DESCRIPCIÓN:

Pintura revestimiento para exteriores, acrílico, de gran resistencia en paramentos y suelos de tránsito peatonal sin contacto permanente con agua, impermeabilizante, transpirable, de muchísima resistencia al cemento, así como a la acción U.V. (luz solar) y a la intemperie.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo

Copolímero acrílico en agua

Tipo de pigmento

Bióxido de Titanio, óxidos metálicos, pigmentos altamente resistentes y extendedores seleccionados

Tipo de disolvente

Agua y coalescentes

Peso específico a 20°C

1,2 - 1,4 grs/ml. (según color)

Viscosidad a 20°C

115 ± 10 U.K.

Sólidos en peso

56 - 58 % (según color)

Sólidos en volumen

37 - 39 % (según color)

Rendimiento práctico

6-7 m²/kg. por capa

Brillo 60°

Satinado 15 ± 5 %

Tiempo de secado

Al tacto: 1hora; Total: 4 horas

Tiempo de repintado

4 horas mínimo

Lavado

25-30 días



APLICACION

- El producto puede aplicarse a brocha, rodillo y pistola airless. La primera mano se diluirá con un 10% aproximadamente de agua, con el fin de que el producto penetre en los poros de la superficie, así se asegura la buena adherencia e impermeabilización, al mismo tiempo, el revestimiento aglutina las partículas de mortero, áridos sueltos en la superficie sin cohesión. La segunda mano, se dará después de que esté seca la primera.
- La superficie debe estar libre de polvo, grasa y todo aquello que pueda afectar la adherencia de la pintura-revestimiento al paramento.
- No se debe aplicar el producto cuando se prevean lluvias, heladas o en zonas de niebla cerrada, siendo aconsejable su aplicación con una meteorología estable, puesto que requiere un mínimo de 15 días para que el producto presente resistencia al aqua.
- El producto no debe ser sometido al contacto permanente con agua, por lo que no permitir acumulaciones de agua (charcos) sobre su superficie.
- En paramentos y suelos sin porosidad, es necesario atacar la superficie con una solución de ácido clorhídrico al 20-25%, seguido de un lavado con agua, esperando que seque antes de proceder a pintar.





FICHA TECNICA Rev.1: Diciembre 2010 Página 2 de 2

DELTA SPORT ACRÍLICA SUELOS

USOS RECOMENDADOS

Su principal utilización está como capa protectora y embellecedora de paramentos y suelos de tránsito peatonal, tales como hormigón, fibrocemento, tejas, ladrillos, pistas de tenis, frontón, instalaciones deportivas, fachadas de edificios, ect..., que han de estar expuestas al exterior; dada su naturaleza acrílica (resina) y pigmentos altamente sólidos, tiene muchísima resistencia a los rayos U.V. (luz solar) así como a los agentes atmosféricos (lluvia, hielo, nieve, ect...), conservando el color y brillo.

- Alta calidad
- Extraordinaria resistencia al exterior
- Resistente a la abrasión
- Gran flexibilidad y adherencia

SEGURIDAD E HIGIENE

No se precisa ninguna medida especial dada la no toxicidad del producto. Las manchas y salpicaduras de producto sobre la piel deben lavarse con agua y jabón.

Mantener los envases bien cerrados para prevenir la evaporación de agua y la consiguiente formación de piel en superficie. Proteger de las heladas y evitar la exposición al sol. En estas condiciones se recomienda no almacenar el producto más de un año.

Eurotex no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha.